Index	of	Cla	ime
innex	OI.	Lia	IIIIS



Appli	cation	Control	No.
-------	--------	---------	-----

10/787,411

Examiner

Jason Uhlenhake

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SESHIMO, TATSUYA

Art Unit

2853

√	Rejected
1	Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Claim

Appeal Α 0 Objected

Date

		ш					!			
		,								
Cla	im	Date								
Final	Original	3-9-c)							
	1	ď								
	2	V.								
	1 2 3 4 5	J.								
	4									Ц
	5	\leq								Щ
	6 7	Y						\vdash		\dashv
-		Y							\vdash	Н
-	9	Y		-	-		-		\vdash	\dashv
	10	Ĭ								
	11	V/								
	12	V	_							
	13	Y/								Ш
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16	V		\vdash	L.		<u> </u>		_	Ш
\vdash	15	1		H		H	<u> </u>	H		Н
\vdash	17	-			_	\vdash			\vdash	\vdash
\vdash	18	-		-		-	-			
	17 18 19 20									
	20									
	21									
	22 23						ļ			
	23						-			
	24 25	\vdash		_		H	<u> </u>		-	\vdash
	l 26		H							H
	27 28 29									
	28									
	29	L.								Ш
<u> </u>	30 31		ļ		<u> </u>	L.		<u> </u>	L.	Щ
	31	-	_	<u> </u>	├			 		Щ
<u> </u>	32	\vdash	_	<u> </u>	┝			\vdash	 	Н
<u> </u>	33 34 35	1			-		-	-	 	$\vdash \vdash$
	35		Г		Г					
	36 37									
	37							<u> </u>		Ш
	38 39			_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	40	⊢		 		 	\vdash		 	Н
	41	\vdash	_		-	\vdash	-			Н
	42	H	_	\vdash	-	 	\vdash	┢	\vdash	H
	43	T	-					<u> </u>		H
	44									
	45				Ĺ	匚	匚	L	匚	口
<u> </u>	46	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u> _	\vdash	<u> </u>	Щ
<u> </u>	47	├	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	-	Щ
	48	H	_	-	-	⊢	-	-	 	H
	49	⊢	-	-	 	├—	\vdash	\vdash	 	Н

laim	<u> </u>			Date] [Cla	im			_	[Date	e		-	
Original	3-7-5									Final	Original									
1 2 3	\mathbf{V}_{\perp}	T									51	П								
12	y -				_	_		ļ			52	\vdash		-						Н
1 3	M		-		_	_		-			53	\vdash	\dashv	-		-		-	-	Н
5	M.	+						 			54 55	\vdash	\dashv	\dashv		_	-	\vdash	H	Н
6	7	╫	\vdash	_							56		\dashv			-	-	H	\vdash	Н
7	V	+						-			57	\vdash	-	-			-		\vdash	Н
8	Ĭ/	╁┈			-	_		\vdash	1		58	Н	寸		_	_	┢			
9	Ž	+	\vdash	_				\vdash	1		59	H	1				 	-	_	\neg
10	7	\top									60		T	\exists						
11	1 /	十一									61	Ħ	寸							
12	1//										62		ı							
13	V /										63									
14	V										64									
15											65	Ш		_			L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	
16		_						_			66	Ш	\dashv	_		L	_	<u> </u>	<u> </u>	
17	_							_			67		_	_		L		<u> </u>	ļ	
18					_			<u> </u>	1		68			_			<u> </u>	<u> </u>		
19	\vdash	+		_				<u> </u>			69	\sqcup	_	\dashv		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
20	 -	+-			ļ	-	-	┝	-		70	\vdash	-	\dashv					-	
21	\vdash	+			_			\vdash	-		71 72	┞─┼	\dashv			-		\vdash	\vdash	
23	-	+			-			-	1		73	┝╌┼				 		-	┝	-
24	\vdash	+						-	1		74	┝╾┼	\dashv			-		\vdash	\vdash	
25	\vdash	+			-		_	-	1		75	\vdash	\dashv				H	┢		\dashv
26		+									76		-				\vdash	\vdash		\Box
27						\vdash					77		┪	\neg						
28									1		78	П					ऻ			
29									1		79	П								
30											80	П								
31		\perp]		81									
32	Ш	\perp	$oxed{oxed}$						1		82	Ш	_							Ш
33	<u> </u>					_					83	Ш	_	_		_	_	L		Щ
34	\vdash		$oxed{oxed}$		_	<u> </u>					84	\sqcup				<u> </u>	ļ	_		Щ
35	$\vdash \vdash$	-	_	_	_		-		l		85	$\vdash \vdash$	\dashv	_		⊢	_	_	\vdash	Н
36 37	╌		_	_	<u> </u>	_	├	⊢	1		86 87	Н	\dashv	_		⊢	⊢	-	\vdash	\vdash
38	\vdash	+	\vdash		-		⊢	┢	ł		88	\vdash	-			┝	├		┝	Н
39	H	-	-		-	├			1		89	\vdash	-	_		├─	\vdash	-	┢	Н
40	 			-	┢		┝	\vdash	1		90	Н	_			┢	\vdash	-	\vdash	\vdash
41	\vdash	+	H		\vdash	-		\vdash	1		91		寸	_				-	-	Н
42	\vdash	1	-		-	<u> </u>			1		92	Н	\exists	\neg	_	_	┢	_		Н
43	Ħ	Ť						Г	1		93			_						H
44		\top			Г	Г	Г	T	1		94	П		╗		Г	Г	 		П
45									1		95									
46		\perp]		96									
47]		97	\Box					匚			
48					匚		Ĺ				98	П	\Box				\Box	匚	\Box	Ш
49	\sqcup				<u>L</u>		L	L			99	Ш				_	<u> </u>	L.	Щ	Ш
50	$\perp \perp$				<u> </u>	L]		100	Ш					<u> </u>		L	Ш

Te F F F F F F F F F			-		_	_	_	_		_	
106	Final	Original									
106		101									
106		102									
106		103					Г		_		
106		104						Г	_		
106		105		_	-		_				
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149	-	106			_		_	-			П
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149		107			_	_	-				П
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149		108	-		·		Т	\vdash	_		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109						_			П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		$\overline{}$	\vdash		┪				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_			┢		\vdash	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_		\vdash	_	-	H		Н	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-	_	┢					H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					\vdash	_	_	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-		-	\vdash				┢	-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			┝		┢		-		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	118	\vdash	_	├	┢─			-	-	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash	-	-	-		-	\vdash	-	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			-			├-	 		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	121	\vdash		⊢	┢	┝		-		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash	-	┝	-					H
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		\vdash		-		 		\vdash	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	 - 		├		-	_	_	\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		124	-		-	-	\vdash		_	⊢	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		125	H			-	-	├	<u> </u>	\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		120	-	├	-	-		-		-	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		127	┢	-	-	-	-	-	-	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		120	 		⊢	├—	-	⊢	⊢	\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		129	⊢	 	-		-	-	\vdash	⊢	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		130	\vdash	_	-	├	├-	-	├	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		131	-	-		-	-	_	┝		-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		132	-	\vdash		\vdash	\vdash	H	⊢		\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 140		133		⊢		_	-				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134		├			⊢	┢	-	┢	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	120	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	├—	$\vdash\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	137	-	-	-	-	-	├-	├—	⊢	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	137		├	╁	-	\vdash	\vdash		-	H
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢			-
141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	140	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash			-	-
142 143 144 145 146 147 148 149		140			├		\vdash	⊢	\vdash	├—	\vdash
143		141		├	-	\vdash	\vdash		├	├	
144		142		├		├	-	\vdash	\vdash	 	\vdash
145			-	-		\vdash	-	├	├—	 -	\vdash
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			_	-	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	<u> </u>		-	\vdash	 	-	 —	├	H	├	
148			-	-	├	\vdash		\vdash	\vdash	├	-
149	-			├	⊢-	-	\vdash	⊢	├	-	
	ļ		-	-	⊢	\vdash	 	\vdash	\vdash	╁	
100	ļ		-		\vdash	├-	\vdash	-		 	\vdash
	L	150		<u> </u>	L	L	L	L	<u> </u>	<u>L</u>	<u></u>